

# 参考

※仕様、外観は参考です  
商品改良のため予告なく  
変更することがあります。  
ご了承ください。

## コネクタ仕様書

2016年3月改訂

2009年1月制定

名称	F型プッシュオン式アダプタ
品名	F-P-U-L

### 電氣的性能

項目	規格
使用周波数	DC～3,224 MHz
公称インピーダンス	75Ω (不平衡型)
定在波比	1.2 以下
絶縁抵抗	中心コンタクトと外部導体間で DC 500V にて 500MΩ 以上
耐電圧	AC 500V 1分間印加し、せん絡及び絶縁破損のない事
接触抵抗	中芯コンタクト相互間 5mΩ 以下 外部コンタクト相互間 5mΩ 以下
定格電流	1A 以下

### 機械的・環境的性能

接続方式	ジャック側：3/8-32UNEF ネジ方式 プラグ側：プッシュオン式
めすコンタクトの保持力	$\phi 0.75^{\pm 0.005}$ のピンゲージにて 0.49N (50gf) 以上
外部コンタクトの保持力	$\phi 9.347^{\pm 0.005}$ のピンゲージにて 7.89N (805gf) 以上
使用温度範囲	-40℃～+85℃
その他	R o H S 指令適合品
備考：	参考規格：JEITA RC-5223B、EIAJ RC-5221A 試験方法：JIS C 5402

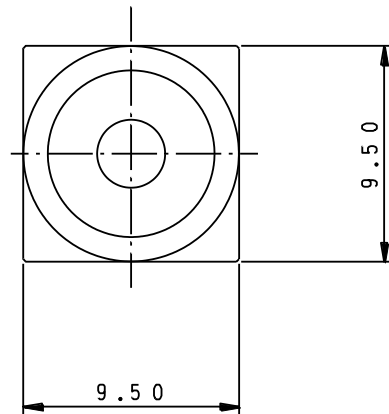
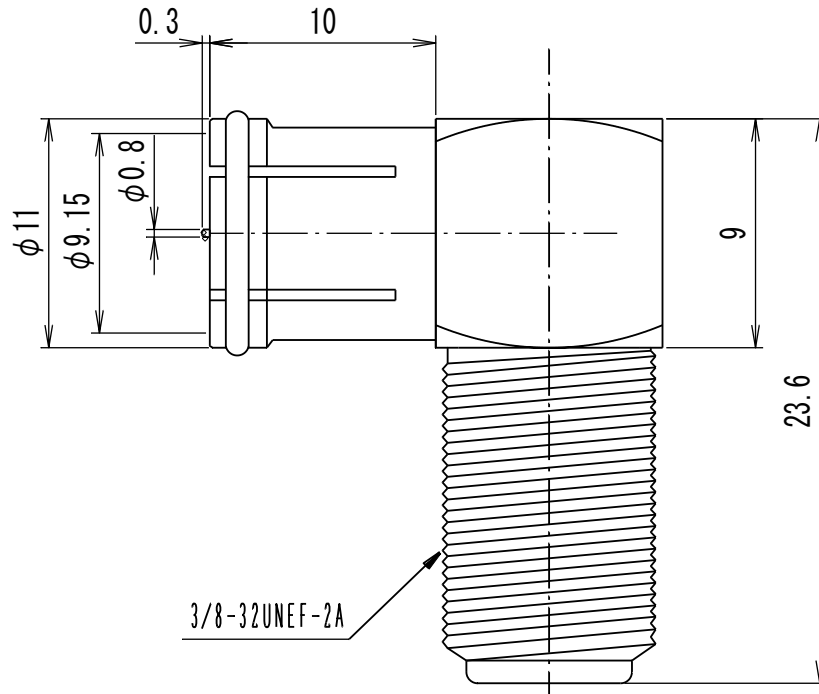
NIS-T458-02 (1/2)



二幸電気工業株式会社

東京都北区西が丘 1-40-13

S=3:1



NIS-T458-02 (2/2)



二幸電気工業株式会社

東京都北区西が丘 1-40-13